

**महाराष्ट्र शासन**  
**उच्च व तंत्र शिक्षण विभाग**  
शासन आदेश क्रमांक एनजीसी २०१०/(२३४/१०)/मशि-४  
मंत्रालय विस्तार भवन, मुंबई ४०० ०३२  
दिनांक : १५ जुलै, २०१०

- पहा:- १) शासन निर्णय क्रमांक-एनजीसी २०१० / (७/१०) / मशि-४,  
दि.१५.१.२०१०, व दि. ३.४.२०१० (Task Force)  
२) शासन पत्र क्रमांक-एनजीसी २०१० / (७/१०) / मशि-४,  
दि.१५.३.२०१०, (Task Force)  
३) शासन निर्णय दिनांक १०.७.२००८ (टास्क फोर्स कमिटी- बायोटेक्नॉलॉजी)  
४) संचालक, उच्च शिक्षण यांचे पत्र क्र. एनजीसी/ मावि/ मवि-२-३/बायोटेक/ ३१२७,  
दि. ५.७.२०१०

**शासन आदेश**

महाराष्ट्र विद्यापीठ अधिनियम, १९९४ मधील कलम ८२(४) नुसार राज्यातील विद्यापीठांनी शासनाकडे नवीन महाविद्यालय, तसेच अस्तित्वात असलेल्या महाविद्यालयात नवीन अभ्यासक्रम/ विषय, तुकड्या, विद्याशाखा मान्यतेसाठी प्रस्ताव सादर करावयाचे असतात, त्यानुसार शैक्षणिक वर्ष २०१०-११ साठी राज्यातील विद्यापीठांकडून बायोटेक्नॉलॉजीचे नवीन महाविद्यालय, तसेच अस्तित्वात असलेल्या महाविद्यालयात नवीन बायोटेक्नॉलॉजी अभ्यासक्रम / विषय, तुकड्या, विद्याशाखा इ. चे प्रस्ताव प्राप्त झाले होते. सदर प्रस्तावांची शासन निर्णय दिनांक ७.८.२००८ अन्वये स्थापित समितीने विहीत केलेल्या निकषानुसार अनुक्रमे शासन निर्णय व शासन पत्र क्रमांक-एनजीसी २०१०/(७/१०) / मशि-४, दि. १५.१.२०१०, दि. ३.४.२०१० व दि. १५.३.२०१० अन्वये स्थापित टास्क फोर्स समितीद्वारे छाननी करण्यात आली. टास्क फोर्स समितीचे अभिप्राय / शिफारशी व विद्यापीठाच्या शिफारशी विचारात घेऊन महाराष्ट्र विद्यापीठ अधिनियम १९९४ मधील कलम ८२(५) व ८३(५) अन्वये शासनास प्राप्त अधिकारानुसार अस्तित्वात असलेल्या महाविद्यालयात पुढील विवरणात नमूद केल्यानुसार नवीन महाविद्यालय अस्तित्वात असलेल्या महाविद्यालयात नवीन बायोटेक्नॉलॉजी विद्याशाखा विषय व तुकडे वाढ इत्यादींना कायम विना अनुदान तत्वावर मंजूरी देण्यात येत आहे.

अ.क्र.	संस्थेचे / महाविद्यालयाचे नांव	नवीन महाविद्यालय / विद्याशाखा / अभ्यासक्रम / विषय, अतिरिक्त तुकडी
१	श्री. ऋषीकेश शिक्षण प्रसारक मंडळ नवी मुंबई संचलीत श्री. डी. डी. विसपुते कॉलेज ऑफ सायन्स अँड कॉमर्स, देवाद विचुंबे, ता. पनवेल, जि. रायगड	विद्याशाखा- बी.एस्सी. (बायोटेक्नॉलॉजी)
२	जानकीदेवी बजाज महाविद्यालय ता. वर्धा जि. वर्धा	विज्ञान विद्याशाखेमध्ये - एम.एस्सी. (बायोटेक्नॉलॉजी)



३	विद्या कॉलेज ऑफ आर्ट्स, सावली, पोस्ट वैभवरी, राम चंद्रा रोड, एम. सी. रोड, विहार (२५) २२२ १०१	विज्ञान विद्यार्थ्यांमध्ये - एम.एससी. (बायोटेक्नॉलॉजी) ची एक गतिरिक्त तुकडी (२०)
४	प्रोविडेंटा कॉलेज ऑफ मेडिकल सायन्स, कॉलेज ऑफ विज्ञान मंडळ, सावली, पोस्ट वैभवरी	विद्यार्थ्या - एम.एससी. (बायोटेक्नॉलॉजी)
५	इशान विज्ञान मंडळ, सावली, पोस्ट वैभवरी	मंडळ विद्यार्थी - एम.एससी. (बायोटेक्नॉलॉजी)
६	सी.सी.सी.सी. कॉलेज ऑफ मेडिकल सायन्स, कॉलेज ऑफ मुक्तता मंडळ, सावली, पोस्ट वैभवरी	मंडळ विद्यार्थी - द्वितीय वर्ष विज्ञान, जैवशास्त्र (विभाग)

०५-१९ ऑक्टोबर २०२१

- उपरोक्त मान्यता साधून निर्णय दिनांक ०८-१०-२०२१ मध्ये बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी करण्यासाठी मंडळ समितीने विहित कोटेशन प्रक्रियेच्या पूर्वीच बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी केली.
- विद्यार्थ्यांचे संश्लेषण करणे हे बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी करणेसाठी विद्यार्थ्यांनी करण्यापूर्वी सातत्याने मान्यतावाचाचे असेल. बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांच्या कोटेशनच्या प्रक्रियेच्या व विभागीय सहसंचालकांचे प्रमाणपत्र मिळाल्याशिवाय संश्लेषण करणेसाठी विहित दुरु कर मये. विद्यार्थ्यांनी संश्लेषण करणेसाठी बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांच्या कोटेशनच्या प्रक्रियेच्या पूर्वीच बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी केली. बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांच्या कोटेशनच्या प्रक्रियेच्या पूर्वीच बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी केली. बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांच्या कोटेशनच्या प्रक्रियेच्या पूर्वीच बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी केली.
- उपरोक्त मान्यता कक्षा २ वर्षांपूर्वी (२०१९-२० व २०२०-२१) मधील राहिल. या दोन वर्षांत बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांच्या कोटेशनच्या प्रक्रियेच्या पूर्वीच बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी केली. बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांच्या कोटेशनच्या प्रक्रियेच्या पूर्वीच बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी केली. बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांच्या कोटेशनच्या प्रक्रियेच्या पूर्वीच बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी केली.

०५-१९ ऑक्टोबर, २०२१ मध्ये बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांच्या कोटेशनच्या प्रक्रियेच्या पूर्वीच बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी केली. बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांच्या कोटेशनच्या प्रक्रियेच्या पूर्वीच बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी केली. बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांच्या कोटेशनच्या प्रक्रियेच्या पूर्वीच बायोटेक्नॉलॉजीच्या प्रस्तावांची छत्रमणी केली.

- १) प्रस्ताविका, मुक्त विद्यार्थी, मुक्त
- २) संश्लेषण, उच्च शिक्षण, मंडळ विद्यार्थी, मुक्त
- ३) विद्यार्थी, मंडळ विद्यार्थी, मुक्त
- ४) विद्यार्थी, मंडळ विद्यार्थी, मुक्त
- ५) विद्यार्थी, मंडळ विद्यार्थी, मुक्त